CL	All	MS	C	N	LY

Application Number

Filing Date

Applicant(s)

CLABAC	46.5	וובה ו	٨٢٢٢٢	FIDET	May be used for additional claims or amendments  AFTER SECOND								
CLAIMS	AS F	ILED	AFTER	R FIRST DMENT	AFTER	DMENT		•					
	Indep	Depend	Indep	Depend	Indep	Depend		Indep	Depend	Indep	Depend	Indep	Depe
1							51				<u> </u>		ļ
2				-			52				ļ	ļ	
3				-			53		<u> </u>			ļ <u> </u>	
4							54		ļ			<u> </u>	<u> </u>
5				-		<u> </u>	55						<u> </u>
6				1	ļ		56			<b> </b>			<del> </del>
7						· _	57		<u> </u>	ļ			ļ
8				-1_	L		58		<u> </u>		-		<b>├</b>
9	L						59			<b>!</b>			<u> </u>
10							60		<u> </u>		<del> </del>	<b>├</b>	-
11				<u> </u>		ļ	61		<b></b>			<u> </u>	<del> </del>
12	L			<u> </u>		<u> </u>	62		<del> </del>		-	-	
13				<u> </u>	<b></b>		63		<u> </u>	<del> </del>	1	<del> </del>	<del>-</del>
14	ļ			- -	<u> </u>		64 65	<u> </u>	<del> </del>	<del></del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	+
15	<b> </b>			<del> ` </del>	<b> </b>	$\vdash$	66		+ $-$	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>
16	<b>├</b>			$\Box$	<del>                                     </del>	<del> </del>	67		1	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>
17	<b>  </b>		<del></del>	ادا	<del> </del>	<del>                                     </del>	68	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	t	1
18	<del>                                     </del>		<del></del>	<del>  .  </del>	1	$\vdash$	69	<del>                                     </del>	t				
19	<del>  </del>			1.1	<del> </del>	<del> </del>	70		<del></del>	<del>                                     </del>	<u> </u>	<b>!</b>	<del>                                     </del>
20	<del> </del>			┼-		<del> </del>	71	<del></del>	1	1	<b>———</b>	<b>†</b>	1
21	<del>                                     </del>			<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	72		<del>                                     </del>	<b>-</b>		<del>                                     </del>	<del>1</del>
23	1			:	<del> </del>	<del> </del>	73						1
24	<del>  </del>			+++	<del>                                     </del>	<b></b>	74		1	<del>                                     </del>	<del></del>		†
25	$\vdash$			<del>  .  </del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	75			<b></b>	1	1	
26	<del>                                     </del>		<b></b> -	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	┪────	76		<del>                                     </del>				1
27	<del> </del>			+ - + -	<b>-</b>	<del> </del>	77		·				
28	<del>  </del>			1 . 1	<u> </u>	+	78		1			1	
29				1: "	<b>†</b>	<del>                                     </del>	79			Ī		1	
30			<b></b>	1.	<b>†</b>	+	80		1				
31	<b></b>			1.1	<u> </u>		81		T				
32				1.1		1	82					I	<u> </u>
33				1 - 1 -			83	T				<u> </u>	
34				1.	1		84						
35				1· 1			85					<u> </u>	
<b>3</b> 6			1				86				<b></b>		
37			Î	1. 1	1		87						1
, 38							88		1	<b></b>		<b></b>	↓
.39				•			89	1	<b>↓</b>	<b>_</b>	<del></del>	<b>↓</b>	↓
40							90	ļ	<del> </del>	<b>↓</b>		1	
41						ļ	91	ļ	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>		
42					1	<u> </u>	92		+	<b>↓</b>	<del> </del>		
43						<del></del>	93	<del> </del>	+	<b>_</b>	ļ	1	+
44				<u> </u>	<u> </u>	<b>_</b>	94	<b></b> -	<del> </del>	┼──	+	+	+-
45	1			<u> </u>	<b></b>	<b></b>	95	<b></b> _	<del> </del>	<del> </del>		+	+
46			L		<del> </del>		96	<del> </del>	+	┿		+	
47				1	<del> </del>		97	<u> </u>		+	+	+	
48				<b>_</b>	<b></b>	<del></del>	98	<del> </del>	<del> </del>	+	+	+	+
49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>_</b>	<del> </del>	99	<del> </del>	+	+	+	+	+-
50	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<b>↓</b>		100	<del></del>	+	<del> </del>	+	+	+.
Total		11	17	11	1	11.	Total	1	11	1			
Indep	<u> </u>	<b>!</b>		ا اِ	<u> </u>	ا لـ	Indep Total	<del> </del>		<del></del>		<del>                                     </del>	
Total	◀	_	-XX	<b>,</b>	1 1	<b>—</b>	Depend	1 1	<b>-</b>	1 1	•		•
Depend	-		الحيب	<del></del>	+-	<del></del>	Total	<del>                                     </del>	1	+	1	<del>                                     </del>	$\neg$
Total	1		170	al .	1	1	1063	l .	ı	1	1	ı	1